

(19) RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
INSTITUT NATIONAL  
DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE  
PARIS

(11) N° de publication :  
(à n'utiliser que pour les  
commandes de reproduction)

2 820 749

(21) N° d'enregistrement national :

01 01904

(51) Int Cl<sup>7</sup> : C 09 J 5/00, A 41 F 11/16

(12)

## DEMANDE DE BREVET D'INVENTION

A1

(22) Date de dépôt : 12.02.01.

(30) Priorité :

(71) Demandeur(s) : PERNET FRANCK — FR.

(72) Inventeur(s) : PERNET FRANCK.

(43) Date de mise à la disposition du public de la  
demande : 16.08.02 Bulletin 02/33.

(56) Liste des documents cités dans le rapport de  
recherche préliminaire : Ce dernier n'a pas été  
établi à la date de publication de la demande.

(60) Références à d'autres documents nationaux  
apparentés :

(73) Titulaire(s) :

(74) Mandataire(s) :

### (54) SYSTEME DE SPRAY FIXANT PAR COLLAGE POUR BAS JARRETIERE.

(57) Système de spray fixant par collage pour bas jarretière, se situe dans les domaines techniques de l'esthétique de la confection féminine et de tous articles chaussant pour les femmes ainsi que dans celui des produits naturels.

Le problème technique posé ici, était de pouvoir et devoir maintenir en place l'action d'une bande siliconée placé sur le dessus du bas qui part le biais de son action répétitive devenait moins adhérente et engendrait une descente intempestive du bas le long de la cuisse jusqu'au niveau du bas des jambes.

De manière à résoudre ce problème technique, j'ai créée la présente invention fonctionnant de la façon suivante, un condensé de produit naturel mélangé entre eux (tel que: le miel le sucre, de l'eau, du glucose, de l'amidon), sont associés pour former une colle parfaitement adhérente et totalement inoffensive face à la peau.

De manière à faire adhérer cette colle ont l'insère dans un flacon pulvérisateur permettant ainsi de pouvoir injecter par vaporisation sur la partie siliconé du bas la produit naturel, après quelques seconde d'application le produit effectue une interface de collage entre la peau et le bas jarretière.

En utilisant ce système ont permet de maintenir en place, tout au long de la journée, le bas jarretière sans que celui-ci ne puisse descendre intempestivement.

L'utilisation principal de cette invention est destinée aux industries de cosmétologie et de produits chaussant pour femmes; mais également à tous types de commerces traditionnels officiant dans ces domaines.

FR 2 820 749 - A1



## DESCRIPTION TECHNIQUE.

La présente invention se situe dans les domaines techniques de l'esthétisme , de la confection féminine et de tous articles chaussant pour les femmes.

5 Les différentes techniques antérieures à cette invention étaient : les jarretières amovibles , ainsi que bien sur les bas jarretière ou bien les portes jarretelles, mais aucun ne permettaient de fixer ou plutôt de coller un bas sur une jambe par le biais d'une colle , elle-même constituée de produits totalement naturels.

Le problème technique posé ici était de pouvoir maintenir en place l'action d'une bande silicone placée sur le dessus du bas (qui part son action répétitive devenait moins adhérente , et engendrait une descente du bas de là cuisse jusqu'au niveau du bas des jambes ) ,par le biais d'un collage à base de produit naturel.

10 De manière à résoudre ce problème technique , j'ai donc inventé le système de spray fixant par collage pour bas jarretière, fonctionnant de la façon suivante :

Système de spray fixant par collage pour bas jarretière, caractérisé en ce qu'il est constitué d'un flacon pulvérisateur contenant comme produit un complexe mélange de quatre produits naturel dont du miel, de l'amidon, de l'eau, du sucre de canne, qui assemblés entre eux permettent d'obtenir un mélange agissant en tant que colle pour la présente invention.

15 Caractérisé en ce que du sucre de canne fait partie intégrante de la composition de cette colle, caractérisé également en ce que du miel fait également partie de cette colle , ainsi que de l'eau, ainsi que de l'amidon, tous ces éléments réunis en un certain dosage permettant d'obtenir cette présente invention.

De manière à comprendre comment fonctionne ce système, le mode opératoire est le suivant :

20 Dans un bécher ont place à part égale du sucre de canne , du miel , de l'amidon , puis ont mélangé le tout jusqu'à obtenir un certaine épaisseur , puis avec de l'eau du robinet ont dilué cette solution jusqu'à obtenir un complexe homogène et régulier capable d'être éjecter par un pulvérisateur traditionnel, puis ont place le contenu dans le contenant ( flacon en verre pulvérisateur, et ont refermer le complexe est prêt à être utilisé.

Pour que ce système fonctionne il faut appliquer trois pulvérisations de cette invention , par bas , sur la partie silicone du bas jarretière et mettre le bas comme à l'habitude , l'action du spray se fera d'elle même , par collage entre la peau et le bas , maintenant ainsi en place le bas à la hauteur voulu pour toute la journée.

25 L'ensemble de cette invention est constitué essentiellement de produit naturel, sauf pour le flacon pulvérisateur, qui lui est en verre.

## Revendications.

-1- système de spray fixant par collage pour bas jarretière , caractérisé en ce qui 'il est constitué de cinq parties , composées d' elles mêmes d ' une partie à base de sucre , une autre partie à base de miel , une autre partie à base d'anidon , une autre partie à base d'eau courante potable , ainsi que d'un flacon pulvérisateur servant de contenant à la présente invention.

5 -2- système de spray fixant par collage pour bas jarretière , caractérisé en ce que du miel compose le spray par lui-même.

-3-système de spray fixant par collage pour bas jarretière, caractérisé en ce que de l'amidon compose le spray par lui même.

-4- système de spray fixant pour bas jarretière , caractérisé en ce que du sucre de canne compose le spray

10 -5- système de spray fixant pour bas jarretière , caractérisé en ce que de l'eau potable courante , fait partie intégrante de cette invention.

-6- système de spray fixant pour bas jarretière , caractérisé en ce que du glucose , fait partie intégrante de cette invention.

15 -7- système de spray fixant caractérisé en ce qu'un flacon en verre contient en son centre la colle de cette présente invention , se flacon servant également à l'application de la colle sur la bas par vaporisation sélective.